

# Nope Rope Pull Through Bore Cleaning Rope 12 Ga.

[Nettoyage](#) > [Brosses & Cordons de Nettoyage](#) > [Cordons de Nettoyage](#)

Les Nope Ropes sont parfaits pour nettoyer rapidement et efficacement votre canon. Dotés d'extrémités attachables pour un réapprovisionnement continu, de poils en bronze tissés dans le Nope Rope pour une puissance de nettoyage supérieure, et d'un étui de rangement compact réutilisable, les Nope Ropes sont la solution idéale pour le nettoyage des canons, que vous soyez sur le terrain ou à l'atelier.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [TIPTON Nope Rope Pull Through Bore Cleaning Rope 12 Ga.](#)
- Fabricant: [TIPTON](#)
- Référence: EU2009439
- N° fabr.: 1149256
- Calibre: 12 Gauge
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 26mm
- Largeur d'expédition: 19mm
- Longueur d'expédition: 65mm
- UPC: 661120107989

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TIPTON Nope Rope Pull Through Bore Cleaning Rope 12 Ga](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le TIPTON Nope Rope Pull Through Bore Cleaning Rope 12 Ga

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le TIPTON Nope Rope Pull Through Bore Cleaning Rope 12 Ga. Ce produit a été conçu pour vous aider à nettoyer rapidement et efficacement votre canon. Il est important de suivre les directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre Nope Rope pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu, c'est-à-dire le nettoyage des canons d'armes à feu de 12 Ga.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation pour éviter tout risque de projection.
- Ne forcez pas le Rope dans le canon. Utilisez une pression douce et uniforme.
- Évitez d'utiliser le produit dans des zones humides ou mouillées pour prévenir le glissement.
- Ne jamais utiliser le Rope si vous constatez des dommages visibles sur le produit.
- Gardez le produit propre et stockez-le dans un endroit sec pour éviter la corrosion.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de commencer le nettoyage.
- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris le TIPTON Nope Rope et un étui de rangement.

### 2. Utilisation :

- Insérez l'extrémité du Nope Rope dans le canon de l'arme.
- Tirez doucement le Rope à travers le canon, en veillant à ce que les poils en bronze nettoient efficacement les résidus.
- Répétez si nécessaire jusqu'à ce que le canon soit propre.

### 3. Rangement :

- Après utilisation, nettoyez le Rope si nécessaire et rangez-le dans son étui de rangement compact pour éviter les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Si le produit est endommagé ou ne peut plus être utilisé, jetez-le conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères si cela peut causer des risques pour l'environnement.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE dédié à la sécurité des produits. Assurezvous de consulter les mises à jour de rappel via la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur les produits potentiellement dangereux.

Merci d'utiliser le TIPTON Nope Rope Pull Through Bore Cleaning Rope 12 Ga. En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.



# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)